TACÓGRAFO DIGITAL







A. IDENTIFICACIÓN DEL INFORME TÉCNICO

A1. Nº de orden de la intervención:

E906001019109Z

A2. Nº interno de orden:

A3 Fecha:

03-06-2023 08:49:33

B. IDENTIFICACIÓN DEL CENTRO TÉCNICO

B4. Razón social del C.T.:

TALLERES AGUSTIN PELAEZ, S.L.

B5. Contraseña asignada:

E906001

B6. Provincia donde está ubicado:

BADAJOZ

B7. Municipio (cód. postal):

MERIDA (06800)

B8. Ubicación del C.T.:

C/ Pamplona, Parc.1 B-0.5 P.I. El Prado

06800 MERIDA - BADAJOZ

CIE/NIF:

E22. Matrícula:

E24. Marca:

Modelo:

R06255277

3022LPZ

E23. Fecha de primera matriculación del vehículo:

E27. Tamaño de los neumáticos que incorpora:

E30. Profundidad de ranura del neumático de las

E31. Valor ajuste del dispositivo limitador de velocidad:

S WAY

Teléfono:

E. IDENTIFICACIÓN Y OTROS DATOS DEL VEHÍCULO

Bastidor:

924378591

09-06-2021

IVECO

N3

249380

Dunlop

446

8/8

315/70R22.5

v = 90 km/h

B10. Dirección c. e.:

talleresapelaez@hotmail.com

WJMM62AUZ0C441069

(B06422208) ALDITRAEX S.L

Categoría:

POLIGONO INDUSTRIAL EL PRADO

C/ VALLADOLID. 06800 MERIDA - Badajoz

C. IDENTIFICACIÓN DEL **TÉCNICO QUE** INTERVIENE

C11. Nombre y apellidos:

AGUSTIN PELAEZ JIMENEZ

C12. Identificación completa de la tarjeta del centro de ensayo:

EB06255277000001 (G2)

C13. Fecha de caducidad de la tarjeta del centro de ensayo:

F. PRESIÓN DE CADA

NEUMÁTICOS DE LAS

H. INSPECCIÓN DE LOS

¿Dispone la instalación de todos los precintos y todos están íntegros?

H39. NO ()

RUEDAS MOTRICES

04-05-2024

UNO DE LOS

EXTERNAS

P = 8.2 bares

P = 8,2 bares

F32. Rueda izquierda:

F33. Rueda derecha:

PRECINTOS DEL

TACÓGRAFO

H38. SÍ (x)

D. TIPO DE INTERVENCIÓN REALIZADA

Control periódico de un tacógrafo + Calibrado de un tacógrafo

E25. Titular:

INSTALACIÓN DEL TACÓGRAFO CON QUE SE **PRESENTA**

¿Dispone el vehículo de placa de

G36. Contraseña:

E906001

G37. Fecha que figura en la placa:

J. COMPROBACIÓN DE LA

UNIDAD INSTALADA EN EL

J47. Número de serie (fabricación)

que figura en la placa de instalación:

J49. NO()

09-06-2021

VEHÍCULO

10499706

J48. SÍ (x)

¿Coinciden I43 y J47?

G. PLACA DE

instalación del tacógrafo?

G34. Sí (x) G35. NO ()

I. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD INSTALADA EN EL **VEHÍCULO**

140. Nombre del fabricante:

Continental Automotive GmbH

I41. Número de pieza de la VU:

1381.1552113003 e1-84

142. Número de homologación de la VU: 143. Número de serie de la VU:

E26. Lectura del cuentakilómetros:

E28. Marca del neumático:

E29. Escultura del neumático:

ruedas motrices externas (mm):

10499706

Nº serie GNSS / Nº serie DSRC:

10499706 / 10499706

144. Fecha activación unidad instalada en el vehículo:

06-11-2020

¿Es la unidad instalada en el vehículo adecuada según el Reglamento UE1266/2009, en función de su fecha de activación?

146. NO() 145. SÍ (x)

K. COMPROBACIÓN DEL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LOS COMPONENTES DE LA UNIDAD INSTALADA EN **EL VEHÍCULO**

¿Funcionan correctamente todos los componentes de la unidad instalada en el vehículo?

K50. SÍ (x)

K51. NO ()

M. IDENTIFICACIÓN DEL SENSOR DE MOVIMIENTO

M54. Número de serie del sensor:

0020771915

M55. Número de homologación del sensor:

e1-0002

M56. Fecha de la primera instalación del sensor:

06-11-2020

L. VERIFICACIÓN DE LA EXACTITUD DE LAS MEDICIONES DE DISTANCIA Y VELOCIDAD POR LA UNIDAD INSTALADA EN EL VEHÍCULO, MEDIANTE SIMULACIÓN DE RECORRIDO SUPERIOR A 1000 M A 40, 80 Y 125 KM/H

¿Son las desviaciones inferiores al ±2% de la distancia recorrida real y ±1 km/h de la velocidad real?

L52. Sí (x)

L53. NO ()

N. RECONOCIMIENTO PREVIO DEL SENSOR DE MOVIMIENTO INSTALADO EN LA CAJA DE CAMBIOS

Al reconocer visualmente el sensor dentro del alojamiento en la caja de cambios, ¿existe algún dispositivo que produzca campos magnéticos en las proximidades del sensor?

N57. SÍ () N58. NO (x)

Al comprobarse en banco, ¿afectan al funcionamiento del sensor corrientes eléctricas?

N59. Sí () N60. NO (x)

A1. Nº de orden de la intervención: E906001019109Z A3. Fecha: 03-06-2023 08:49:33 B. Identificación del C.T.: TALLERES AGUSTIN PELAEZ, S.L. B5. Contraseña asignada: E906001 Previa desconexión de los cables entre unidad instalada en el vehículo y P. ACTUALIZACIÓN DE FECHA Y HORA CON sensor instalado en la caja de cambios del vehículo, se volverán a CRONÓMETRO CALIBRADO interconectar con una manguera externa, y mediante el programador se asegurará el apareamiento entre la unidad instalada en el vehículo y el P65. Ajuste de hora (± dd-hh-mm): + 00-00-00 sensor. ¿Coincide el número de serie que aparece en esta impresión de datos técnicos con el número de serie del sensor que aparecía en la impresión Q. DETERMINACIÓN DE ERRORES (MEDICIONES Y de datos técnicos realizada antes de comenzar la intervención? RESULTADOS) N61. SÍ (x) N62. NO () Q66. Tacógrafo Q67, Banco Q68. Error en % O. MEDICIONES REALIZADAS DIST. RECORRIDA 1100 1100 0.0 T. EQUIPOS DE MEDICIÓN UTILIZADOS O63. Circunferencia efectiva de los neumáticos: I = 3099 mm w = 9693 imp/kmO64. Coeficiente característico del vehículo: 1103053 T77. Banco de rodillos: T78. Equipo de calibrado: 640 R. RECONOCIMIENTO FINAL DEL SENSOR DE **MOVIMIENTO INSTALADO EN LA CAJA DE CAMBIOS** 200221190 T79. Manómetro: T80. Cronómetro: 2010-0059 Una vez finalizado el calibrado del tacógrafo y la determinación de errores, se comprobará el número de serie del sensor instalado en la U. PRECINTADO DEL TACÓGRAFO caja de cambios. ¿Es el mismo que el comprobado favorablemente en el reconocimiento previo realizado anteriormente? U81. Número de precintos instalados por el taller: R69. Sí (x) R70. NO() U82. Número de serie de cada uno de los precintos instalados: PR02735640 / PR02349214 S. PARÁMETROS DE CALIBRADO CALIBRADO REALIZADO EN EL V. EN CASO DE CONTROL PERIÓDICO DE UN CENTRO TÉCNICO TACÓGRAFO, RESULTADO W (imp/km) S71. 9693 K (imp/km) S72. 9693 () DESFAVORABLE V83. (x) FAVORABLE V84. S73. 3099 L (mm) W. OBSERVACIONES Tamaño neumáticos S74. 315/70R22.5 S75. 90 Aviso de ajuste de sobrevelocidad T80. El cronómetro dispone de sistema de sincronización horaria periódica a Lectura cuentakilómetros (km) S76. 249390 través de señales externas. Nombre del fichero de descarga: V 3022LPZ E 20230603 0642.tgd Test GNSS (resultado / lat / long / desviación): Ok / 38,927472 / -6,389527 / 17.86 Test DSRC (resultado / fecha y hora): Ok / 03-06-2023 06:32:29 Y. FIRMA DEL USUARIO X. FIRMA DEL TÉCNICO Y **SELLO DEL CENTRO**

He leído y acepto la cláusula de pie de página.



3022LPZ - 03/06/2023 06:45 (UTC) F_WJMM62AUZ0C441069_3022LPZ_20230603_0645.JPG

El centro técnico (apartado B) tratará la información que nos facilita para prestarle el servicio solicitado y realizar la facturación del mismo. Los datos se conservarán durante la relación comercial o según establezcan las obligaciones legales. Dichos datos se cederán a Continental Automotive Spain, S.A. como encargado del tratamiento para la gestión y conservación según la legislación vigente sobre tacógrafos. Tiene derecho a acceder, rectificar o solicitar la supresión de sus datos personales cuando no sean necesarios, limitar u oponerse a su tratamiento y a su portabilidad. Solicitamos su autorización para ofrecerle productos y servicios relacionados con los solicitados y fidelizarle como cliente.

TACÓGRAFO DIGITAL









A1. Nº de orden de la intervención: E906001019075R

A2. Nº interno de orden:

A3. Fecha:

27-05-2023 10:11:06

G. PLACA DE

PRESENTA

G34. SÍ (x)

E906001

09-06-2021

G36. Contraseña:

INSTALACIÓN DEL

instalación del tacógrafo?

B. IDENTIFICACIÓN DEL CENTRO TÉCNICO

B4. Razón social del C.T.:

TALLERES AGUSTIN PELAEZ, S.L.

B5. Contraseña asignada:

E906001

B6. Provincia donde está ubicado:

BADAJOZ

B7. Municipio (cód. postal):

MERIDA (06800)

B8. Ubicación del C.T.:

C/ Pampiona, Parc.1 B-0.5 P.I. El Prado

06800 MERIDA - BADAJOZ

CIF/NIF:

B06255277

Teléfono:

924378591

B10. Dirección c. e.:

talleresapelaez@hotmail.com

C. IDENTIFICACIÓN DEL **TÉCNICO QUE** INTERVIENE

C11. Nombre y apellidos:

AGUSTIN PELAEZ JIMENEZ

C12. Identificación completa de la tarjeta del centro de ensayo:

EB06255277000001 (G2)

C13. Fecha de caducidad de la tarjeta del centro de ensayo:

04-05-2024

D. TIPO DE INTERVENCIÓN **REALIZADA**

Control periódico de un tacógrafo + Calibrado de un tacógrafo

TACÓGRAFO CON QUE SE

¿Dispone el vehículo de placa de

G35. NO ()

E. IDENTIFICACIÓN Y OTROS DATOS DEL VEHÍCULO

E22. Matrícula:

9467.I.IY

Bastidor:

WJMM1VUH60C326622

E23. Fecha de primera matriculación del vehículo:

02-11-2015

E24. Marca:

IVECO

E25. Titular:

(B06422208) ALDITRAEX S.L

POLIGONO INDUSTRIAL EL PRADO C/ VALLADOLID. 06800 MERIDA - Badajoz

Modelo:

ESTRALIS 480

Categoría:

E26. Lectura del cuentakilómetros:

553140

E27. Tamaño de los neumáticos que incorpora:

315/80R22.5

E28. Marca del neumático:

Goodride

E29. Escultura del neumático:

CM335

E30. Profundidad de ranura del neumático de las

10 / 10

ruedas motrices externas (mm):

E31. Valor ajuste del dispositivo limitador de velocidad:

v = 90 km/h

UNO DE LOS NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES EXTERNAS

H. INSPECCIÓN DE LOS **PRECINTOS DEL**

¿Dispone la instalación de todos los

H39. NO ()

precintos y todos están íntegros?

F. PRESIÓN DE CADA

F32. Rueda izquierda:

P = 8,0 bares

F33. Rueda derecha:

TACÓGRAFO

H38. SÍ (x)

P = 7.9 bares

J. COMPROBACIÓN DE LA UNIDAD INSTALADA EN EL VEHÍCULO

G37. Fecha que figura en la placa:

J47. Número de serie (fabricación) que figura en la placa de instalación:

4031060

¿Coinciden I43 y J47?

J48. SÍ (x)

J49. NO()

I. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD INSTALADA EN EL **VEHÍCULO**

140. Nombre del fabricante:

Continental Automotive GmbH

I41. Número de pieza de la VU:

1381.1212109004

142. Número de homologación de la VU:

e1-84

143. Número de serie de la VU: Nº serie GNSS / Nº serie DSRC: 4031060

12-09-2015

-1-

144. Fecha activación unidad instalada en el vehículo:

¿Es la unidad instalada en el vehículo adecuada según el Reglamento UE1266/2009, en función de su fecha de activación?

145. Sí (x)

146. NO()

K. COMPROBACIÓN DEL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LOS COMPONENTES DE LA UNIDAD INSTALADA EN **EL VEHICULO**

¿Funcionan correctamente todos los componentes de la unidad instalada en el vehículo?

K50. SÍ (x)

K51. NO ()

M. IDENTIFICACIÓN DEL SENSOR DE MOVIMIENTO

M54. Número de serie del sensor:

13343808

M55. Número de homologación del sensor:

e1-175

M56. Fecha de la primera instalación del sensor:

12-09-2015

L. VERIFICACIÓN DE LA EXACTITUD DE LAS MEDICIONES DE DISTANCIA Y VELOCIDAD POR LA UNIDAD INSTALADA EN EL VEHÍCULO, MEDIANTE SIMULACIÓN DE RECORRIDO SUPERIOR A 1000 M A 40. 80 Y 125 KM/H

¿Son las desviaciones inferiores al ±2% de la distancia recorrida real y ±1 km/h de la velocidad real?

L52. Sí (x) L53. NO () N. RECONOCIMIENTO PREVIO DEL SENSOR DE MOVIMIENTO INSTALADO EN LA CAJA DE CAMBIOS

Al reconocer visualmente el sensor dentro del alojamiento en la caja de cambios, ¿existe algún dispositivo que produzca campos magnéticos en las proximidades del sensor?

N57. Sí ()

N58. NO (x)

Al comprobarse en banco, ¿afectan al funcionamiento del sensor corrientes eléctricas?

N59. Sí () N60. NO (x) A1. Nº de orden de la intervención: E906001019075R

A3. Fecha:

sensor

N61. SÍ (x)

27-05-2023 10:11:06

B. Identificación del C.T.: TALLERES AGUSTIN PELAEZ. S.L.

B5. Contraseña asignada:

E906001

Previa desconexión de los cables entre unidad instalada en el vehículo v

interconectar con una manguera externa, y mediante el programador se asegurará el apareamiento entre la unidad instalada en el vehículo y el

¿Coincide el número de serie que aparece en esta impresión de datos técnicos con el número de serie del sensor que aparecía en la impresión

de datos técnicos realizada antes de comenzar la intervención?

sensor instalado en la caja de cambios del vehículo, se volverán a

P. ACTUALIZACIÓN DE FECHA Y HORA CON CRONÓMETRO CALIBRADO

P65. Ajuste de hora (± dd-hh-mm): - 00-00-01

Q. DETERMINACIÓN DE ERRORES (MEDICIONES Y RESULTADOS)

a said said said	Q66. Tacógrafo	Q67. Banco	Q68. Error en %
DIST. RECORRIDA	1100	1101	0,1

O. MEDICIONES REALIZADAS

O63. Circunferencia efectiva de los neumáticos:

N62. NO ()

I = 3271 mm

O64. Coeficiente característico del vehículo:

w = 10629 imp/km

T. EQUIPOS DE MEDICIÓN UTILIZADOS

T77. Banco de rodillos:

1103053

T78. Equipo de calibrado:

640

T79. Manómetro:

200221190

T80. Cronómetro:

30223WG29591

U. PRECINTADO DEL TACÓGRAFO

U81. Número de precintos instalados por el taller:

U82. Número de serie de cada uno de los precintos instalados:

MF00033052 / PR01112556

R. RECONOCIMIENTO FINAL DEL SENSOR DE MOVIMIENTO INSTALADO EN LA CAJA DE CAMBIOS

Una vez finalizado el calibrado del tacógrafo y la determinación de errores, se comprobará el número de serie del sensor instalado en la caja de cambios. ¿Es el mismo que el comprobado favorablemente en el reconocimiento previo realizado anteriormente?

R69. Sí (x) R70. NO ()

V. EN CASO DE CONTROL PERIÓDICO DE UN TACÓGRAFO, RESULTADO

V83.

(x) FAVORABLE

V84.

() DESFAVORABLE

S. PARÁMETROS DE CALIBRADO

	-	CALIBRADO REALIZADO EN E CENTRO TÉCNICO	
	W (imp/km)	S71.	10629
	K (imp/km)	S72.	10629
	L (mm)	S73.	3271
	Tamaño neumáticos	S74.	315/80R22.5
	Aviso de ajuste de sobrevelocidad	S75.	90
	Lectura cuentakilómetros (km)	S76.	553149

W. OBSERVACIONES

T80. El cronómetro dispone de sistema de sincronización horaria periódica a través de señales externas.

Nombre del fichero de descarga: V_9467JJY

E 20230527 0801.tgd

LOGISTICA FRIGORIFI

Y. FIRMA DEL USUARIO

X. FIRMA DEL TÉCNICO Y **SELLO DEL CENTRO**



He leído y acepto la cláusula de pie de página.

9467JJY - 27/05/2023 08:03 (UTC) F_WJMM1VUH60C326622_9467JJY_20230527_0803.JPG

El centro técnico (apartado B) tratará la información que nos facilita para prestarle el servicio solicitado y realizar la facturación del mismo. Los datos se conservarán durante la relación comercial o según establezcan las obligaciones legales. Dichos datos se cederán a Continental Automotive Spain, S.A. como encargado del tratamiento para la gestión y conservación según la legislación vigente sobre tacógrafos. Tiene derecho a acceder, rectificar o solicitar la supresión de sus datos personales cuando no sean necesarios, limitar u oponerse a su tratamiento y a su portabilidad. Solicitamos su autorización para ofrecerle productos y servicios relacionados con los solicitados y fidelizarle como cliente.

Autorizo:

SÍ

NO

Ejemplar para el cliente